

Uchwała Nr 6 / 2013

Gminnej Komisji Wyborczej

w Piekoszowie

z dnia 24 października 2013 r.

w sprawie uwzględnienia zgłoszeń kandydatów na członków obwodowych komisji wyborczych.

Na podstawie § 6 ust. 2 uchwały Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 4 września 2006 r. w sprawie sposobu zgłaszania kandydatów na członków komisji wyborczych, wzoru zgłoszenia oraz zasad powoływania terytorialnych komisji wyborczych i obwodowych komisji wyborczych w wyborach do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw, Rady m.st. Warszawy i rad dzielnic m.st. Warszawy (M. P. Nr 61, poz. 641, z późn. zm.) oraz w zw. 18 ust.1 ustawy z dnia 16 lipca 1998r. – Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz. U. z 2010 r. Nr 176, poz. 1190 ze zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1.

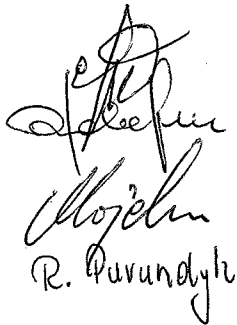
Uwzględnia się zgłoszenia 107 kandydatów na członków obwodowych komisji wyborczych wykazanych w załączniku nr 1, za wyjątkiem niżej wymienionych zgłoszeń:

Lp	Nazwisko	Imię	Miejsce zamieszkania	Nr obwodu	Siedziba obwodu	Komitet zgłaszający	Wada zgłoszenia kandydata
1.	Szymoniak	Stanisław	Łosień	3	Szkoła Podstawowa w Łosieniu	KW „Pro Civitas” w Piekoszowie	Brak rejestracji listy kandydatów w okręgu wyborczym dla którego właściwa jest dana komisja obwodowa. Komitet nie zarejestrował kandydata na wójta.
2.	Wiencko	Katarzyna Elżbieta	Jaworznia	6	Szkoła Podstawowa w Zajączkowie	KW „Pro Civitas” w Piekoszowie	Brak rejestracji listy kandydatów w okręgu wyborczym dla którego właściwa jest dana komisja obwodowa. Komitet nie zarejestrował kandydata na wójta.

3.	Grelewicz	Paulina Elzbieta	Piekoszów	9	Szkoła Podstawowa w Micigoździe	KW „Pro Civitas” w Piekoszowie	Brak rejestracji listy kandydatów w okręgu wyborczym dla którego właściwa jest dana komisja obwodowa. Komitet nie zarejestrował kandydata na wójta.
----	-----------	---------------------	-----------	---	--	-----------------------------------	---

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


R. Parundyk

Przewodniczący
Gminnej Komisji Wyborczej
Marek Korba

